

**12.09.2011г., секция**

**„Акустични измервания, виброизмервания и диагностика”**

**XXI Национален научен симпозиум с международно участие**

**МЕТРОЛОГИЯ И МЕТРОЛОГИЧНО ОСИГУРЯВАНЕ 2011Г.  
(10-14.09.2011Г., ГР. СОЗОПОЛ)**

<b>№</b>	<b>Заглавия</b>	<b>Лектор/и</b>
1	Технологични новини и пазарни акценти в последните разработки и продуктови реализации на Brüel & Kjær	Torben Munk <i>Brüel &amp; Kjær</i>
2	Постоянен мониторинг и перидично заснемане на изменението в акустичната среда и шумовото замърсяване на урбанизираните територии.	М. Георгиев / Б. Михайлов <i>СПЕКТРИ</i>
3	Изработване на стратегически карти за шум и планове за действие към тях - за населени места с над 100 хил.жители – акценти от реализирани проекти.	М. Георгиев / Б. Михайлов <i>СПЕКТРИ</i>
4	Системи за непрекъснат мониторинг на вибрационното състояние на турбогенератори и водни турбини – акценти от реализирани проекти.	Б. Михайлов <i>СПЕКТРИ</i>
5	Принцип и опит от метрологичната проверка и калибриране на работни еталони - за преобразуватели на вибрации и сеизмика в АЕЦ „Козлодуй”	М. Джамбазов <i>АЕЦ „Козлодуй”</i>
6	Принципи и практическо приложение на балансиране в промишлени условия – на водна турбина в ПАВЕЦ „Чаира”	Ал. Мишевски <i>НЕК ЕАД</i>
7	Изследване на вибрационното състояние на промишлени сгради – практическа реализация, изводи.	М. Георгиев / Б. Михайлов <i>СПЕКТРИ</i>
8	Изследване на акустичното въздействие от експлоатацията на промишлени обекти. Практически подход и изпълнение на шуморедукционни мероприятия и мерки (реализация - вентилационна шахта на Челопеч Майнинг).	М. Георгиев / <i>СПЕКТРИ</i>
<b><i>Заб.: Докладите ще бъдат предоставени на хартиен носител преди провеждане на секция „Акустични измервания, виброизмервания и диагностика”</i></b>		